ex of Cla	

Application No.	Applicant(s)	
10/614,769	SADOWSKI, GREG	:
Examin r	Art Unit	
Linh M. Nguyen	2816	

<b>√</b>	R jected	-	
=	Allowed	+	

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	N n-Elected	•
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

					_		_		_	_	-	_	-	_	_	1					_	_
	Г	CI	ain			_	_	_	_	_	-	_	_	_		_	_	-	_	_	_	_
	$\vdash$	Oi	T		+	7	r	_	т	_	7	_	_	Dá	Ш	=		_	_	_	_	_
	1.	<del>_</del>		Onginal	Г	1/2	ľ		l		1						ı				1	
	Ι,	Fina	] :	<u></u>	L	(c	ı		l		ı				ı		1				1	
	1'	_	lá	5	1	ľ	l		ı		١		1				1		1		1	
	$\vdash$			_	0	_	L		Ļ	_	4	_	_	_	4	_	4		┙	_	4	_
	$\vdash$		5	1_	Ŀ	=	L	_	L		1	_		_	4	_	1	_	┙	_		
	┡		1	2_	: :	=	_		L	_	1	-	_[	_	_		1	_ :			1	
	L			3_	E		٠		L	_	l						I			Τ	Τ	
	L		4	1	٤		_		L		L		I		I	-	T		T	_	T	
	L		5	5_	Ξ						T		T		T		T	_	1	_	Ť	
	L		_ 6	2	عا						Γ		7		Ţ		T		7		T	
	L	_	_7	_	コニンフ						Γ		T	_	T		T		T	_	T	
	L		. 8		J						Γ		T	_	Ť		1		T	_	T	_
			9		7	Ţ					Γ	Τ	T	Τ	T		T	_	1	_	t	_
			10	2	7	7		1			Г		Ť		T	_	t	Ť	T	_	t	
			11	П	٥	T		1			Г		T		Ť	_	t		Ť	-	t	_
			12	2	٥	T		7			Г		t	_	Ť	_	t	_	t	_	t	_
		П	13	3	٥	T		1				_	t	_	t	_	t	_	t	_	t	_
İ		T	14	1	٥	T	_	1	_	٦	-		t	_	t	_	r	_	t	_	H	-
1		T	15	5	٥	Ť	_	t	_	٦	_	_	t	_	t		H	-	t	_	H	_
İ		T	16	3	=	T	_	t		7	_	_	t	-	t	_	H	_	t	-	H	:
I		7	12 12 13 14 15 16	7	Ξ	Ť		t	_	1	_		H		H		Н	-	t	_	H	H
Ì		7	18	7	=	t		t	_	1	_	7	H	_	H	_	H	-	┝	-	H	٦
Ī			18 19	T	¥	t	_	t	_	†	_	7	H	_	H	_	-	_	t	٦	-	┥
Ī		$\top$	20	T	<u> </u>	t	_	t	i i	†		┪	_		H			-	H	٦	-	Ⅎ
ľ		$\top$	21		=	T	_	t	_	1		7	-		۲	÷	÷	7	┝	۲	-	┨
ľ		$\top$	21 22 23 24	1	Ξ	r	_	t	_	t	_	+	-	٦	Н	1	_	-	ŀ	┪	-	┥
ľ		7	23	1	=	r	_	t	_	†		1	-	_	_	7	-	-	H	┪	-	┥
ľ		1	24	1	=	r	_	r		t		7	_	1	_	+	-	٦	H	+	_	┨
Γ		1	25		=	Т		r		t		1		7	_	7	_	7	-	+	-	┨
Γ			26	T	=	Г		T	_	t	_	†	_	7	-	+	_	7	_	†	-	┨
Γ		1	26 27	T	=	Г		Г		t	_	†	_	1	_	7	_	1		†	_	┨
		1:	28	T	:	Г				T	_	†	_	7		†	_	7	_	†	_	1
			29	T	7	Г	1		_	T	_	1	_	7	_	†		1	_	†	_	1
		Τ;	30	Т			7			T	_	Ť	_	†	_	†	_	1	_	†	-	1
		7;	31 32	Т			7			T		Ť	_	1		†	_	†	_	†	_	1
			32	Т	٦		7	_		T	_	t	_	†	_	Ť		†	_	†	_	1
_			33	Τ	7		1	_		Γ		Ť		†	_	†	_	†		†	-	ſ
_			34	Γ	7		7	_	_	Г	_	t	_	†	_	†	_	†	_	†	-	1
	_		35	Ι.	1		1	_		Г	_	T	_	†	_	†		t		t	_	1
			36	Ι	J	_	J	_		Г	_	T		T	_	T	_	†		t		1
_		] 3	37	Γ	J		J					T	_	Ť		T		†	_	T		1
		3	38	Г	T		T					Γ	_	T	•	T	_	†	_	t		1
		3	39		Ī		J					Γ		Ť		T		Ť	_	T	-	1
_		. 4	Ю	Г	I		I		1	-		Γ	_	T		T		T	_	t	_	1
	1		1		I		Ţ	_	1	_		Γ	_	T	_	T		T		T	_	1
			2		Ι		Ι	_	1		Ī		_	T		ŀ	_	T	_	t		1
			3	L	Ι		Γ	_	1		-	Г		T		T		T	_	Τ		1.
_			4	Ĺ	Ι	Ī	Γ	_	1		Ī			T		Γ		T	_	T	_	1
_		4	5		T	_	Γ	_	1				_	T	_	Τ	_	T	_	T		
_		4	6		Γ		Γ	_	Ţ		7	_	_	Γ		Γ	_	T		Г	٦	
		4			Γ	1	Γ		Ţ	_	1	_	_	Γ		Γ	-	T	-	r	٦	
_		4			Γ			_	Ţ		1	_	_	Γ		Г	7	Γ		_	٦	
_		4	9 ]		I	Ξ	Γ		Ī		1							Т	T	_	٦	
	1	5	nΤ		Т		Г	_	Т	_	7	_		_	-	_	-	_	$\overline{}$	_	-1	

	·[	Claim				Date														_
	1	rınal	Original																	
	Г		5	П	_		H		H	-	t	_	t		H	1	_	+	-	+
	Г		52	2	_	Ī	H		r		t	-	t	=	-	1	-	+	-	t
	Г		53	3 İ	_	1	-	_	-	_	t	_	t		-	1	_	+	_	+
	$\vdash$	٠.	54 55	1		٦	_	7	-	_	H		H	٦	-	7	_	+	_	t
			55	5	_	1	_	٦			H		┢	7	_	+		t	_	t
			-5€	3	_	1	_	1	_		r	_	-	7	_	†	7	†	_	t
		•	57	7		1		7	_	·	r		H	7	-	†	_	†	_	t
			58			1		7	_				Г	7		†	_	t	_	t
			59			1		1						7		1		t	·	T
			60			Ī		1		7	÷			7		†	_	Ť	_	t
			61	Т		I		Ī		7				7		Ť		T		Γ
-			62 63			I		I				٦		1		T		T	_	Γ
Į		┙	63	┙		I			_	1				T		Ţ		T		Γ
]		_	64			I		I		I				Τ	_	Τ		Γ		Γ
ļ		4	65	1	٠	L	_	1		I		_		Ι		Γ	ļ.	Γ		
ļ	15	4	66	┸	٠	L		1		1		ŀ		I				Г		Г
	_	4	67	1	_	L	_	l		1		1								
ŀ		4	68	1	_	L	_	L	_	1		1		1	_	L		Ė		
ŀ	_	4	69	1		L	_	Ļ	_	1	_	1		1	_	L		L		
ŀ	_	+	70	1	_	L	_	Ļ	_	1	_	1	_	L	_	L			1	_
ŀ	•	+	71	+	_	L	_	L	_	Ļ	_	1	_	Ļ		L			1	_
ŀ	_	+	72	╀	_	_	_	L	_	Ļ	_	1	_	L		L		_	4	_
ŀ	_	+	73 74	╀	_	_	_	L	_	Ļ		1	_	Ļ	_	L	4	_	1	_
H	_	+	7 <u>4</u> 75	╀	4	_	_	┞	_	╀	_	+	_	╀	4	_	4		4	_
H		╁	76	╀	$\dashv$		-	H	·	ŀ	_	╀	_	╀	4	_	4		4	_
ŀ	<u> </u>	╁	77	╀	┥	-	_	H	_	┞	_	╀	_	├	4	_	4	_	4	_
H	_	+	78	╁╴	+	_	-	H	-	⊦	_	╀	_	┝	4	_	+	_	+	_
r	_	+	79	┢	┪	-	-	١.	_	H	_	╀	_	┝	+	-	+	_	+	_
r	_	1	80	┝	+	-	┪	-	-	┝	-	┝	_	┝	+	-	+	_	╀	-
r	_	T	B1	1	7	-	7	-	_	-	-	┢	_	┝	+	_	+	_	╁	
Γ	_	1	32		1	_	7	_	1	-	_	┢	1	⊢	+	-	+	_	t	_
Γ		T	33		1	_	7	_				Г		_	†	_	Ť	_	t	-
Г		T	34		1	_	7	_	7	_		Г	_	Т	†	_	t	_	t	_
		I	35		1		1	•	1			Г			1	_	t	_	t	_
L		1	36		Ι		Ī							_	7		Ť		T	_
L		1.8	37		⊥										Ī		T		Γ	_
L	_	1.8	38		1		1		1						I		Γ			
	_	1	39		1		1	_	1	_				Ξ	I		I		Γ	
_		15	00		1		4	_	1	_	1		1		1	_	Ĺ	_	Ĺ	J
	_	1 5	1	_	1	_	1	_	1		1	_	4	_	ļ	_	L		Ĺ	
_		1 9	2	<u>.</u>	1	_	4	_	4	_	4		4	_	1	_	L	_	Ĺ	_
_		٦	3 4.	_	╀	_	+	_	+	_	+	_	1	_	Ļ	٠	L		L.	┙
_		13	5	_	╀	_	+		╀	_	+		4	_	ł	_	L		L	4
-	_	9	씱	-	╀	_	+	_	╀	_	+	_	+	_	Ł	_	1	_	_	4
_	_	9			H	-	╁	_	╀	_	+		+	_	╀	_	1	_	_	4
_	-	9		_	H	-	╁	-	t	_	+	_	+	_	┝	-	┝	4	_	4
_		9		_	T		t	-	t	_	t		t	_	H	_	-	┥	-	$\dashv$

_				L	_	L		_	_		_		_	_	_	_	]		
				_	_	_			_	_		_		1		_			_
		lain		L	_		_		_		Į	<u> Da</u>	te						
	Final	1						:											
-		10	)1	۲	+	_	+	_	t	_	+	_	╁	-	┝	4	_	+	_
Ì		10 10	2	-	1	_	†	_	t	-	1		Ť	_	H	1	_	†	
[		10	3				7		Ť		1		1		-	1	_	Ť	_
1		1 10	14		1		T		T		1		1	٦	_	7		T	$\neg$
1		10	5	_	$\perp$		I		I		Ι		Ι			1	ī	T	
ŀ		10	6	_	1	_	1	_	L		1		Г			Ι		Γ	
ŀ	·-	10	7	_	7		+	_	Ļ	_	1		Ļ	4		1		I	
ŀ		10 10	8	_	+	_	+	_	╀	_	ļ		╀	4	_	4	_	╀	4
ŀ		11	<u> </u>	_	+	-	╁		┝	-	ł	_	╀	+	_	4	_	╀	4
t		11	1	-	t	<u></u>	t	_	H		ł	_	H	+	_	+	_	╁	┥
T		11	2	_	t		t	_	H	_	t	_	┝	+	-	†	_	┝	┪
		11:	3		T		T		Г	_	T		Ť	+	•	t	-	H	┨
L		114	4		I		L							1		T	_	Γ	٦
L		11:	5		1	_	L				L			I		I			
H		110	3	_	Ł	_	L	_	L	_	L	_	L	1	_	L	_	L	_
H		117	+	_	╀	_	H	4	_	4	L	-	_	Ŧ	_	L	_	_	4
H	-	118	;+	_	H	_	┝	4	_	4		4	_	+		L	_	-	4
r		120	<del>,</del> †		١.	-	H	1	_	+		┥	_	╁	_	┝	┥	_	-
r		121	+	_	r		H	7	_	+	-	7	_	╁	_	H	1	-	$\dashv$
		120 121 122	2		T	_	Г	7		7	_	7		t	_	Н	7	-	1
	$\Box$	123 124								7		7		T	┪	-	7	_	1
L		124	1		- 5			1		I	_			I				_	]
L	_	125 126	4	_	L	4	_	4	_	4	_	4	_	L			$\downarrow$		]
L	-	127	4	4	_	4	_	+	_	4	_	4	_	L	4	_	4	_	1
-	÷	128	+	┥	-	1	_	╁	_	+	_	+	-	┝	4	_	4	_	4
	$\neg$	128 129 130	1	1	-	+	-	+	_	+	_	+		┝	4	_	+	_	┨
_	寸	130	+	7		1	_	†	_	†	_	+		H	+	-	$^{+}$		┨
		131 132				1		T		t	_	Ť		H	1	_	†	_	1
	_[	132	L	I		Ι		Ι		I	_	T		Г	1		Ť	_	1
_	_	133	L	4	_	1		I	_	I		Ι			I		I		1
_		134 135	╀	4	_	4	_	Ļ	_	Ļ	_	1		_	4		1	_	
-	$\dashv$	136	-	╁	_	+	_	╀	_	╀	_	╀	_	_	+	_	+	_	l
_	$\dashv$	136 137	╁	+		t	-	╁	_	t	-	╁	-	-	+	-	╁	_	ł
	- 1	138	T	†	_	t	_	t	_	t		t	7	_	+	-	╁	_	l
		139		1		T	_	T		┢		t	7	_	†		t	_	
_	_	140	Ŀ	Ι		Ι		L		I		Ι		_	1	_	T	7	ĺ
_		141	L	ļ	_	L	_	L	_	L		L	$\Box$		Ι		Ι		
_		142	$\vdash$	╀		H	_	L	_	L	_	L	4	_	L	_	Ĺ		
_		143 144	$\vdash$	╀	_	+		$\vdash$	-	$\vdash$	_	1	4	_	1	_	╀-	4	
		145	$\vdash$	+	_	H	-	┝	4	$\vdash$	-	┝	+		╀	_	╀	4	
	1	146	_	t	_	۲	_	Н	+	-	_	H	+	_	t	-	┝	┨	•
	Ľ	147		T		Г	$\exists$		1		_		+	-	t	-	1	$\dashv$	
_		48								_			1	_	T	_	1	7	
·		49	_	L			J		Ţ	_	1		I		L			]	
	1	50		1			-1		. 1		-		Т		آ		Γ	7	